



151012050045



清城环境

TSINGCHENG ENVIRONMENT

# 检测报告

## TEST REPORT

报告编号: QCHJ20200001612

检测类别:

委托检测

样品类别:

噪声

委托单位:

江苏和顺环保有限公司

中新苏州工业园区清城环境发展有限公司

CS SIP Tsingcheng Environment Development Co.LTD


二零二零年七月

# 声 明

- 一、未加盖本公司检验检测专用章、骑缝章，无三级签字无效。
- 二、如对本报告中检测结果有异议，请于报告发布之日起十五天内向本司以书面方式提出，逾期不予受理。
- 三、未经本公司书面批准不得部分复制报告；经同意复制的复印件，应有本公司加盖检验检测专用章予以确认。
- 四、未经本公司书面许可，不得用于广告。
- 五、本报告检测结果仅与被测样品有关，仅适用于收到的样品。
- 六、委托方（或受检单位）对其提供的样品的代表性和数据、信息的真实性负责，否则本公司不承担任何相关责任。
- 七、任何对本报告之涂改、伪造、变更及不当使用均属违法，其责任人将承担相关法律及经济责任，我公司保留对上述行为追究法律责任的权利。

地 址：中国 江苏省 苏州工业园区展业路 18 号 中新生态科技城 C-115  
邮政编码：215021  
电 话：0512-67069291  
传 真：0512-67069379  
网 址：[www.tsingcheng.com](http://www.tsingcheng.com)

## 检测报告

委托单位	名称	江苏和顺环保有限公司	联系人	白利涛
	地址	苏州市工业园区胜浦街道澄浦路18号	联系电话	15995427270
受检单位	名称	江苏和顺环保有限公司	联系人	白利涛
	地址	苏州市工业园区胜浦街道澄浦路18号	联系电话	15995427270
检测目的		委托检测	委托编号	TCE2007061
样品类别		噪声	样品状态	/
采样日期		2020.07.06	采样人	刘龚凯、曹斌
分析日期		/	样品来源	采样
检测环境条件		符合要求		
检测内容		噪声		
检测依据		详见附件1		
主要仪器设备		详见附件1		
检测结果		见后续页		
备注		1、检测结果仅代表当时污染物排放状况。 2、监测方案、标准限值由委托方提供。		
编制: <u>王磊磊</u> 审核: <u>沈俊</u> 批准: <u>陆云云</u> <div style="text-align: right;">             发布日期: 2020年07月17日         </div>				

## 检测结果

气象条件		昼间		夜间	
天气情况		多云		多云	
风向		西风		西风	
测量期间最大风速 (m/s)		1.2		1.8	
检测日期	检测点位	等效声级 dB(A)			
		测量值	标准限值	测量值	标准限值
2020.07.06	N1厂界北外1米	60.5	65	45.5	55
	N2厂界北外1米	57.0	65	45.1	55
	N3厂界东外1米	56.7	65	46.2	55
	N4厂界东外1米	56.3	65	46.0	55
	N5厂界南外1米	52.4	65	42.6	55
	N6厂界南外1米	53.7	65	44.1	55
	N7厂界西外1米	54.1	65	46.4	55
	N8厂界西外1米	56.2	65	44.0	55
厂界环境噪声测点位置平面示意图	<p>邻厂</p> <p>▲N1      ▲N2</p> <p>▲N8      ▲N3</p> <p>澄浦路      ▲N7      ▲N4</p> <p>▲N6      ▲N5</p> <p>邻厂</p> <p>备注：▲为测点。</p>				
校准仪器	名称	型号	编号	测前校准	测后校准
	一级声校准仪	AWA6221A	61202	93.8dB(A)	93.8dB(A)
备注	标准限值依据: 《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)表1 3类				

—————本页以下空白—————

## 附件1

检测项目方法仪器一览表

样品类别	依据标准	主要仪器	
		名称/型号	编号
噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	多功能声级计（一级）/AWA6228+	61108

—— 结束 ——

